### SONY

### VGN-P\_2 シリーズ/VGN-TT\_3 シリーズ/ VPCX11 シリーズ 無線WAN 取扱説明書



# 目次

安全規制に	ついて	3
無線WAN接	<b>5続までの流れ</b>	1
	インスタントモードのインターネット接続を無線WANで	
	使用する場合(VGN-P シリーズのみ)	5
無線WAN機	能をお使いになる前に	5
	サービスを申し込む	5
	FOMAカードをすでにお持ちの場合は ····································	
FOMAカー	ドを挿入する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
	FOMAカードを取り出すときは ·······10	)
無線WAN機	<b>能を有効にする</b> ····································	1
	無線WANの通信を無効にするには	2
回線の開通	<b>手続きをする</b> (新規でFOMAカードを申し込んだ場合) ·························· 13	3
ドコモ コネ	クションマネージャで接続する	5
	料金カウンターを表示する	7
	ドコモ コネクションマネージャのお問い合わせ先	7
注意事項 …	18	3
	無線WAN機能のご使用にあたって	3
	修理時のご注意18	

# 安全規制について

### 電気通信事業法に基づく認定について

本製品は、電気通信事業法に基づく技術基準適合認定を受けています。

認証機器名は次のとおりです。

#### 認証機器名:

PCG-1R1N、PCG-1R2N、PCG-1R3N、 PCG-1R4N、PCG-4U2N、PCG-4U4N、 PCG-21111N、PCG-21112N

 PCG-1R1N、PCG-1R2N、 PCG-1R3N、PCG-1R4N

AD09-0070005

PCG-4U2N、PCG-4U4N

AD08-0310005

PCG-21111N、PCG-21112N

AD09-0126005

### 電波法に基づく技術基準適合証明等について

本機に収納されている無線WANカードは、電波 法に基づくDS-CDMA携帯無線通信陸上移動局 およびT-HCDMA携帯無線通信陸上移動局とし て認証を受けています。

従って、本機を使用するときに無線局の免許は必要ありません。 ただし、以下の事項を行うと 法律により罰せられることがあります。

- ◆ 本機内蔵の無線WANカードやアンテナを分解/改造すること
- 本機内蔵の無線WANカードに貼られている 証明ラベルをはがすこと

無線WANカードの認証機器名は次の通りです。 認証機器名: MO0402、Gobi2000

MO0402

R 202XY080345093 R 202MW080345093

Gobi2000

R 003XYA090622 R 003MWA090623

#### この説明書の記載内容について

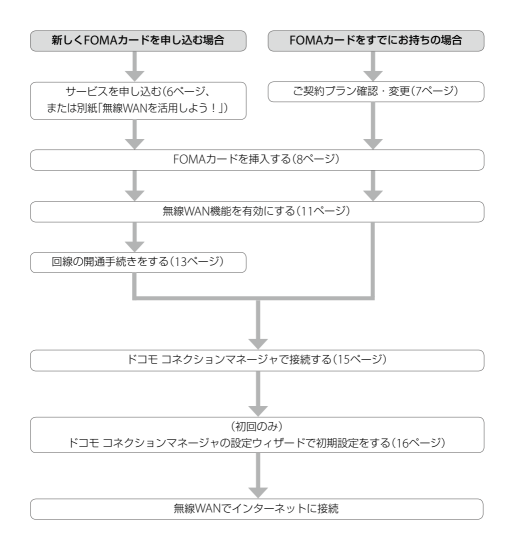
この説明書には、無線WANの機能と使用方法、および関連する内容について記載しています。その他の安全規制について、安全のためのご注意、機器の仕様についての説明は、付属の取扱説明書をご覧ください。

この説明書は、本文に古紙70%以上の再生紙とVOC (揮発性有機化合物)ゼロ植物油型インキを使用しています。

#### この説明書の画面やイラストについて

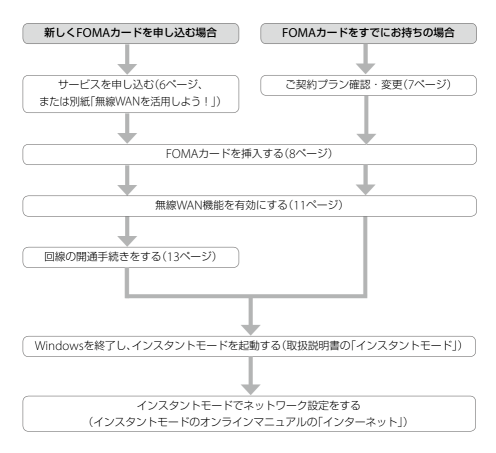
この説明書で使われている画面やイラストは、実際のものとは異なる場合があります。

# 無線WAN接続までの流れ



### インスタントモードのインターネット接続を 無線WANで使用する場合(VGN-P シリーズのみ)

インスタントモードのインターネット機能を使うときに、無線WANを使ってインターネットに接続することができます。以下の手順に従って、手続きや設定を行ってください。



#### (でヒント)

ドコモ コネクションマネージャを使うと、インスタントモードで使用した通信のバイト数をWindowsでのバイト数と合算して確認することができます。表示されるバイト数は目安の数値です。

# 無線WAN機能をお使いに なる前に

### サービスを申し込む

本機の無線WAN機能をお使いになるには、事前にサービスの申し込みが必要です。付属の「無線WANを活用しよう! |をご覧になり、以下を行ってください。

- 株式会社NTTドコモとのFOMA®回線契約
- FOMA HIGH-SPEEDに対応した(mopera U®などの)プロバイダーとの契約



サービスの申し込みを行うと、回線申し込みの際に登録したご住所にFOMAカードが送付されます。

FOMAカードに同封されている回線開通の手引きをご覧になり、開通の手続きを行ってください。

### FOMAカードをすでにお持ちの場合は

お手持ちのFOMAカードをそのままご利用いただくことも可能ですが、ご利用の際、送受信データ量が大きいインターネットWebページの閲覧などを行うと、パケット通信料金が思いがけず高額となる可能性があります。

事前にご契約の料金プランやご利用方法を確認し、定額データプランなど最適な料金プランへの変更をおすすめします。

なお、定額データプランは、音声プランと同時に利用することはできません。 お手持ちのFOMAカードを音声プランでご利用中の場合、別途追加で回線契約することをおす すめします。

「サービスを申し込む」(6ページ)と「回線の開通手続きをする」(13ページ)をご覧ください。

また、FOMA HIGH-SPEED をご利用になる場合は、NTTドコモ提供のmopera UなどのFOMA HIGH-SPEEDに対応したプロバイダーへ別途お申し込みが必要になります。

FOMA HIGH-SPEED通信対応プロバイダーについては、

NTTドコモのホームページ(http://www.nttdocomo.co.jp/)でご確認ください。

#### インターネットによる各種お手続き・ご契約内容の確認など

My docomo (http://www.mydocomo.com/web/top/)

#### 総合お問合せ先 / 各種ご注文受付

ドコモ インフォメーションセンター

受付時間 午前9:00 ~午後8:00

ドコモの携帯電話からの場合 (局番なし) 151(無料) ※一般電話などからはご利用いただけません。 一般電話などからの場合 0120-800-000(無料) ※携帯電話、PHSからもご利用になれます。

# FOMAカードを挿入する

FOMAカードの取り扱いについて詳しくは、FOMAカードに付属の取扱説明書をご覧ください。

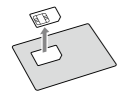
1

本機の電源を切る。

7

FOMAカードを用意する。

送付されてきたFOMAカードは、クレジットカード程度の大きめのカードにはめ込まれています。 FOMAカード部分を押して、取り出してください。



3

本体からバッテリーを取りはずす。

ヒント

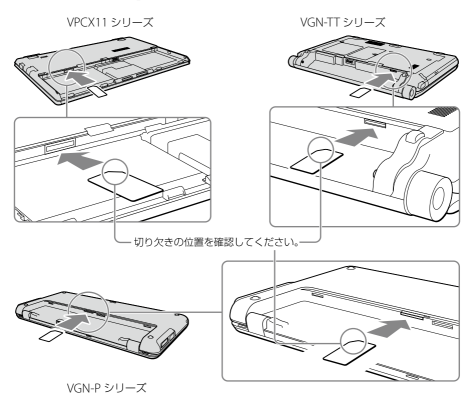
VPCX11 シリーズのバッテリーを取りはずすには、本体底面にある2か所のロックレバーをそれぞれ内側 (LOCKと反対側)にずらし、本体底面のRELEASE(リリース)レバーを ▷ の方向にずらしたまま、バッテリーを軽く持ち上げて取りはずしてください。



### FOMAカードを差し込む。

バッテリー取り付け部にあるカードスロットに、FOMAカードを下記のイラストの向きで、奥までしっかり差し込んでください。

正しく挿入すると「カチッ」と音がしてスロット内の端子に接続されます。



# 5

### 本体にバッテリーを取り付ける。

#### !ご注意

- FOMAカードを本体に差し込むときは、必ず奥までしっかりと差し込み、「カチッ」と音がしたことを確認してください。
- FOMAカードのIC部分を触らないでください。FOMAカードを抜き差しするときは、本機をしっかりと固定してください。
- FOMAカードを折り曲げたり、圧力をかけるなどしてFOMAカードを破損しないようご注意ください。
- 本体にバッテリーを取り付けていない場合は、無線WAN機能を有効にできません。

### FOMAカードを取り出すときは

本機の電源を切る。

本体からバッテリーを取りはずす。

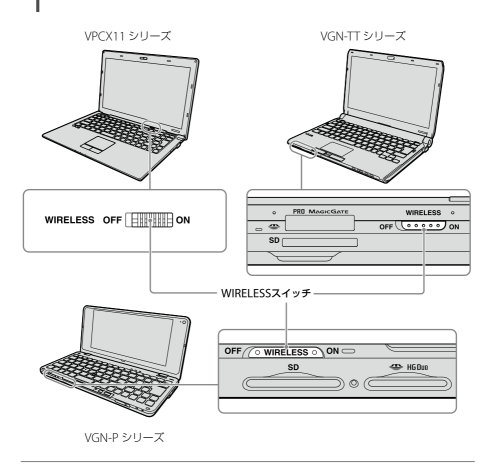
子 FOMAカードを取り出す。

FOMAカードを奥まで押し込み、いったん手を離してから引き抜いてください。 FOMAカードが取り出せないときは、もう一度奥まで押し込み、いったん手を離してから取り出してください。

本体にバッテリーを取り付ける。

# 無線WAN機能を有効にする

本機のWIRELESSスイッチを「ON」にあわせる。



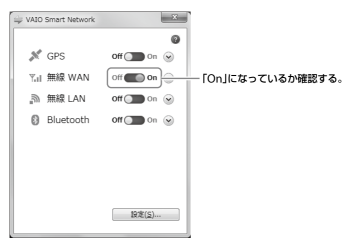
デスクトップ画面右下の通知領域にある 🖨 (VAIO Smart Network アイコン)をクリックする。

「VAIO Smart Network」画面が表示されます。

# 3

### 「無線 WAN」の切り替えスイッチが「On」になっていることを確認する。

「Off」になっている場合は、クリックして「On」にします。



#### !ご注意

お使いの機種により、表示される画面は異なります。

#### (Eント)

本体のWIRELESSランプが点灯しているか確認してください。

### 無線WANの通信を無効にするには

「VAIO Smart Network」画面で、「無線 WAN」の切り替えスイッチをクリックして「Off」にします。

無線WAN機能が無効になります。

#### !ご注意

FOMAネットワークに接続中は、接続を切ってから無線WAN機能を無効にしてください。

# 回線の開通手続きをする

### (新規でFOMAカードを申し込んだ場合)

サービスを申し込んでFOMAカードが届いたら、回線の開通手続きをしてください。電話または 開通サイトから手続きを行うことができます。

### 電話で開通手続きをするには

以下の番号に電話をしてください。本人確認を行った後、開通の手続きを承ります。

#### ドコモ回線申込みサイト運用センター

電話番号: フリーダイヤル 0120-092-311

受付時間: 午前10:00~午後6:00(年末年始を除きます)

### 開通サイトで開通手続きをするには

「VAIO Smart Network」画面で[設定]をクリックして、[無線 WAN] タブを選択する。

### [回線開通]をクリックする。



[回線開通]をクリックする。

ダイヤルアップ接続画面が表示されます。



#### (『ピント)

ユーザー名とパスワードを入力しなくても接続することができます。

# **?** [ダイヤル]をクリックする。

接続ができたら、インターネットエクスプローラーを起動して、「お気に入り」から[NTTドコモ開通サイト] (http://www.esite.mopera.ne.jp/r\_open/mopera.html)にアクセスする。

画面の指示に従って開通の手続きを行ってください。

#### !ご注意

FOMAカード到着後30日経っても開通手続きを行っていない場合は、NTTドコモ側で自動的に開通を行う場合があります。

# ドコモ コネクション マネージャで接続する

通信量や利用金額の目安は料金カウンターにて確認できます。(17ページ)

デスクトップ画面右下の通知領域にある 🚑 (VAIO Smart Networkアイコン)をクリックする。

「VAIO Smart Network I画面が表示されます。

】 「無線 WAN」の <mark>w</mark> をクリックする。

無線WANの情報が表示されます。



#### (1で注意)

お使いの機種により、表示される画面は異なります。

# 3

### [接続]をクリックする。

ドコモコネクションマネージャが起動します。

## 4

### はじめてドコモ コネクションマネージャを起動したときは、表示される設定ウィザード画面の指示に従って設定する。

設定ウィザードの使いかたについて詳しくは、[ヘルブ]をクリックして起動するヘルプをご覧ください。



#### (でヒント)

「利用機器設定」の画面で「検索」をクリックした際に、複数の機器が表示された場合は、無線WANのネットワークデバイスを選択してください。

< 例 >

- GlobeTrotter MO40x Network Interface
- Qualcomm Gobi 2000 HS-USB Mobile Broadband Device 9225

設定ウィザードが終了すると、ドコモ コネクションマネージャのトップ画面が表示されます。



# 5

### [接続する]をクリックする。

ドコモ コネクションマネージャの使いかたについて詳しくは、 ? ^ / - [ へルプ]をクリックして起動するヘルプをご覧ください。

#### (でヒント)

定額制のプランをお申し込みの場合でも、必要に応じて従量アクセスポイントに接続して無線WANを利用することができます。

従量アクセスポイントへの接続方法について詳しくは、ドコモ コネクションマネージャのヘルプをご覧ください。

#### 『ご注意』

- ネットワークに接続できないときは、本機のWIRELESSスイッチをいったん「OFF」にして、10秒程度待ってからもう一度「ON」にあわせてください。
- 本機の電源を切ったり、スリープモードや休止状態にしたりするときは、必ずネットワークへの接続を切ってから行ってください。

### 料金カウンターを表示する

ドコモ コネクションマネージャのトップ画面で、¥ 料金 をクリックする。

料金カウンター画面が表示されます。

料金カウンターの使いかたについて詳しくは、?ヘルフ, - [ヘルプ]をクリックして起動するヘルプをご覧ください。

### ドコモ コネクションマネージャのお問い合わせ先

#### ドコモ インフォメーションセンター

受付時間 午前9:00 ~午後8:00

ドコモの携帯電話からの場合(局番なし) 151(無料) ※一般電話などからはご利用いただけません。 一般電話などからの場合 0120-800-000(無料) ※携帯電話、PHSからもご利用になれます。

# 注意事項

### 無線WAN機能のご使用にあたって

- ◆ 本機の無線WAN機能は、NTTドコモグループが提供するFOMAネットワーク以外ではご使用になれません。
- 本機の無線WAN機能は無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中など電波の届かない場所、屋外でも電波の弱い場所およびFOMAサービスエリア外ではご使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしのよい場所であっても、ご使用になれない場合があります。
  - なお、電波が強く、電波状態の表示が良好で、移動せずに使用している場合でも通信が切断する ことがありますので、ご了承ください。
- 本機の無線WAN機能は、FOMAプラスエリアに対応しております。
- 無線WAN機能を航空機内で使用することは、航空法などにより禁止されています。
- 航空機内では常に、無線WAN機能を無効にするか(12ページ)、本機のWIRELESSスイッチを「OFF Iにあわせてください。
  - 航空機での無線WAN以外のワイヤレス機能の使用については、ご利用の航空会社に使用条件などをご確認ください。
- 無線WAN機能を使ってインターネットに接続する際、本機に搭載されているOSやソフトウェアでインターネットに自動的にアクセスする機能が有効になっている場合、意図しないデータ通信により通信料が増大したり、有効通信速度が低下することがあります。
  Windows Undated ACM VIOLENDIA A
  - Windows UpdateやVAIO Update、その他ソフトウェアの自動更新機能の動作には、十分ご注意ください。

### 修理時のご注意

- 修理時にお客様からお預かりできるものはソニー製品のみです。 FOMAカードはお客様にて保管してください。
- 修理でソニー製品をお預かりしている間も、NTTドコモが提供する各種サービスの基本料金がかかりますので、ご了承ください。